

Judul:

Studi daya adsorpsi bentonit alam tapanuli terinterkalasi monosodium glutamat terhadap ion logam berat kadmium dan timbal pada berbagai variasi ph = Study of adsorption capacity of natural tapanuli bentonite intercalated by monosodium glutamate against heavy metal ions cadmium and lead on various ph

Pengarang/Penulis:

Lutfi Adhayuda, author

Subjek:

Bentonite

Nomor Panggil:

S56352

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

- [Deskripsi Bibliografi](#)
- [Abstrak](#)
- [Dokumen Yang Mirip](#)
- [Universitas Indonesia Library](#)